ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	เม NO.	DATE				
	- R						
FEE DETERMINATION	\mathcal{A}		10-17-01				
O.I.P.E. CLASSIFIER							
F RMALITY REVIEW	4.5	943	11-71				
RESPONSE FORMALITY REVIEW	, ju	1019	03.22 02				
energy transfer and the second	1						

INDEX OF CLAIMS

·	. Rejected	N	Non-elected
∄	. Allowed	l	Interference
(Through numeral)	Canceled	Α	Appeal
			Objected

4	1.5	45			্ কু লেক		, 3			1,5							nec			•	Ť				• , .	ij	· · · · ·	4	,,,,	cte	Ţ.,
CI	aln	ηç			T.	61	Dá	to:			`34.		1	C	lalm	1.			÷	Di	ate	. ,	-		. ·	7	[tain	T		
Ť	Ta		1	T	j		j 🚉	100	1,7	T	Τ	1	1	Γ	· -		T	T	T	T	T.	10	1.	Ţ.,	Т	1	1	_		T	T
Final	Tollow	را				ુ	, }	1	13	1	1	1:	1,	i e	Ortaina		4	1.	1	1:	1.	1.	3.			1	٦,	Orioinal	,		1
ď	Ž			L	1		*			a	1	18		Li	- 6	1:	L		Ŀ	Ŀ	L	100		Į,	3	1		δ	ť,	F	Į.
	W	Jν	/			5	1		k			7.	1	Г	51		15.	Т	1	- 5	Т		Ł	į,	30.	2		10	15.	1.	1
	1	2 1/	/4 j.	Γ			¥		T.		1			Г	52	T				1	1	7	75.5			16		10	2		
V.	T		4		1	1	ø,	1	Τ.			٠,	1	Г	53	1	1		T	1.		3	1	34	1	1.0	ी	10		1	-,5
Ý,	1	17	1	(4		1			1	γ.	1	100	1::		54	1	1			17.					1	1	1	10		1	t
Ž	1,6	17			T				1	17.7	1.	. 7	16.7		55		1	1	6	1	À.	13.	100	1	1	. -	1	10		3.	t
į	1		(2	F			5	4		105	10	1	15.9	14	56	1	75	1/2		a,	Lin	1		1 2	1	1	1	100		t	1
Ä,	,,	1	4	1		1	- 3			13		10	1.4	E	57		1	12	1	1	1	1	2	1	í.	F.	1	10		#	ť
Ì	₹e			1	†	1	5.	, K.		١,	1	t		19	58	_	7	1	1	-	1.	3	7.68	17	۲.	يز ال	1	100	1000	įż	ľ
Š	Ÿ.				1.	1	31		1	-	-	+	1.5	-	59	-	11	78	1			6	3	9	-	1.6	T	100		-	H
	Ĭ	1	H			e l	Х,		7	L	1	+		-	60		19		1	10		122	7.	23	10	u	-	110		1	1
÷	Ų	0	H	· ·	1		Ž.		1	 	15.		13.	17.	61	-		34	1	17	701	-	-	2	1.71 12.65	12.4	\perp	11		-	ų.
	F		3	1		4		-	۲.	P÷		¥-	1,		62		ļ! <u> </u>	1	+	1.	12.	100	1	7 /			1	4. "	-	-	1
É	Car god	1844 1844				#	Ca.	200		1	٠.	-	1 -	-	63	-	-		14	-		14	-	,	50,1	i è	13	112		ļ.,	1
	H	1	漫	12		+		2 7				-	3	⊢	64	-	1	11.	ŀ	1	1	-	9/.:		100	17.	-	113	10-	<u></u>	Ľ
9	1						4				150	<u>-</u> -	17:	1		4	y,	40		14	ř.	37.	5		1	ļ.,	1	114			
	FT.	ÙZ,	15		-	4.				1		1	3.7	12	65		100	17.7	1	1	1	6.2		75			عيا	115		10.	
		N.	擨	挫	1	1	er.	à.	1.1	٠	Ç.			بــِـٰإ	66	7	1/11			27		i^{α}		į.			1	116		1	5
	Ų	14	孌		1	1	4	gir sá	7.	172	/_		٦,	100	67		2	'n,	-	1	75	Ş.,	5	* .		15		117	6.0		U
			18	là.	i.	٠.			, ĩ.,	₹ :	2.	44.	C_{ij}^{ij}	110	68		, v	15.			3	$\mathcal{V}_{\mathcal{K}}$	()	. 13.0	7.0	1 .6		118	1)	١.
(10	W	V.		10	1		1	3	1	i.	(/	٠.	1	69		ş \$.			Α.	ş -)	1	1	A .		1	L	118	6		έ.
j	20	17	10	1		1.					4	9	ÿ.	ý	70	1		3	100	100	şi .			1.	4	1	3 -	120		3.07	Ιą.
	21			3.	1	1		1		3 7	1	7,			71	1.	17.		1.	1.		1	, 1		3	15	17.	121	ş ,	į.	ř.
1	22		F.X			T				1	1.5				72	5		,	<i>?</i> ::						330	1		122	+	1	10
ं	23	, ,	130					le.		- 1	1	٠.			73	34.	7.	7	?	1	100	1.4	,		j.		7	123	**	135	
7	24	1				F	1				(3)		()	—	74		7								,		Ť.	124	2		1
i	25	13				T	-						<i>:</i> .	ŀ	75		•		-	Н			7	\dashv		:	! -	125	Н		
	26	-	7.	1	1	1	1		1.4				إمرار		76		,	Η.	· · ·				+	\dashv			H	126	3	\cdot	-
1	7		1	12	1			; ;				\vdash			77	-	₹.		7.50	,	2174	47	7	7	7.1	<u>;</u> ;,	\vdash	127	-	•	-
1	28	1.	-	£ :	H	+	1		H	-	Н	Н		-	78	\vdash		-	\vdash	-	Н	-	-	-	\dashv		⊢	128	$\dot{-}$	\dashv	ني ا
٦	29	-	-	1	┪	+	+	÷	-			Η		-	79		-	Н	H	\vdash	-	7	-1				<u> </u>	129	÷	\dashv	-
٦	30	7.	-	<u></u>	1	╁	+		Н	_	\vdash	\dashv			80	\dashv	-			Н	-	\dashv			귀	•	 	-	\dashv	\dashv	_
÷	31	-		ì.	-	+	+		-	-	H	-		-	81	\dashv	-	\vdash			Н						<u> </u>	130		\dashv	-
-	32	-	::-,		H	1	+	÷		-	Н	\dashv		-	82	\dashv							-		ᅴ		⊢	131	\vdash	\dashv	÷
┥	33		1.5	-	⊢	╀	┥	-	-	_	H	\dashv			83	\dashv		Н	Н	Н	\vdash		-		-1		⊩	132		-	_
4	34	H	-	⊢	H	╀	┰	-	-		\vdash	\dashv		-			_		Н	Н		-		-	_		┝	133		\dashv	_
4	35	-	H		Ŀ	╀	+	-		-	Н			-	84	\dashv	_	$\vdash \dashv$	Н	\sqcup	_		4		4		<u> </u>	134		_	_
-	35 36	-	-	۲	ŀ	╀	+	-		_	Н	\dashv			85		_	Щ	H	Щ			_	_	_		<u> </u>	135		_	·
-	_	-	 	\vdash	1	╀	+	-	4		Н			_	86	_	_	ш	Щ	-	\sqcup	_	_	4	_		L	136	_	_	
4	37 38	-	H	Ŀ	\vdash	+	+	4	_	_	Щ	_			87		_	\square	Ш			_	_	_	_		<u> </u>	137	_		
4	-	ļ.,	<u> </u>	Ľ	L	+	4		_	_	_	_			88	_	_			_		_	_1	4	_			138	\Box	\Box	_
4	39	1	نبتا	<u> </u>	L	╀	4	_		_	_	_			89						_	_	_	_	_		ᆫ	139	_	_	
	40	L		L	L	L	1	_							90								j					140	- 1	- 1	
	41				L	Ŀ	_			_ 1					91								П	П				141	П	П	_
1	42	$\cdot \cdot$	Ŀ		ŀ					',					92	-7									\neg			142		\neg	
J	43	6	L			ľ.	T	П				\neg			93	\neg					\neg		寸		\dashv			143	\neg	一	
1	44	1				1	T					\neg			94	_						一	寸	1	ヿ		1	144	\dashv	\dashv	1:
Ţ	55				Ι.	Ť	7	7	\neg			ᅥ			95	ᅥ	\dashv	Н		\dashv	\dashv	_	\dashv	+	\dashv		-	145	\dashv	\dashv	
	46			٠,	Γ	T	7	┪		_		\dashv			96		٦	\neg		\dashv	\dashv	\dashv	-	1	\dashv		\vdash	146	-	\dashv	
	47			Г	Г	T	+	7	╗	_		\dashv			97	_	\dashv	\dashv	H	\dashv	-	\dashv	-+	+	\dashv			147	-		
	48		-	\vdash	`	†	+	ᅥ		┪	Н	\dashv]		98	+		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	⇥	-	\dashv		\vdash	148	-	-	
	49			1	1	1	+	┪	_	ᅥ	\dashv	ㅓ			99	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	\dashv	\dashv	+	ᅱ			$\overline{}$	-	\dashv	
	50	\vdash	-	⊢	-	+-	+		-	-	-	1	i	_	100			_		-	_	-		-4	_		\vdash	149			

Claim		1,1,				7					í.,		J_{L}
101		0	laim	Ŀ		:		D	ate		1:		
101		-	룓				į,	J.			1		1
101		É	K		乜	K	#			1	1	1	
103	Ì,	-	10		1	_	ij.		-	1	+	+	1
104		15	100			X	10	1	4(2	1			
105	.5	L		1'		ď	1	1	1		ľ	10	í
100	ا کید	-	_		ŀ	1		1	1	-	+	#	100
100			-		1	į.	ľ		1		j.	1	╀
108	i V	13	-			ş-	19				1		100
110		Ų,		-			1			1		1	
111		μ.				16.		1	1		4	4	2
112	<u>ر</u> د	Ü			1	i i	1		1		÷	1	
114	.7	i.	112				112		1		74	þ,	K
116		Ľ		_		100		*		K			4
116	٠	54			-	-							
118 18 18 18 18 18 18 18	2.5 C.5	;		1	12.		16.5	17	W.	100		£17	100
119		.		6	3	Ų.			Ų.		180		8
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 142 143 144 145 146 147 148 149											10		200
121		[-	((*)		Σ. ·		13.			1	43	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			10.00	, ; ;	47	1	/				1		
123		* 10	-		1	P	1.		1. 1	7			
125		7	-	; ·]	33			y m	,				
126	1	÷.	_			·		197			3: -		14
127		_		7.		_		-	6.7				Ù
128		_	_	-	•	4.			_				1. 3.V
130	İ		_			- 1					1		
131	١.		\rightarrow	·					• • •		•	1	:
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1	-		-	_			•	-			-	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144 145 146 147 148	ł			-	-	÷		74		_	7.	Η	4
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147	t		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148									-		$ \lambda $	3	
137	ŀ		_	-	\dashv	_	-	_	_	÷			Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1		_		-	-	Н						
140	İ		\rightarrow	╛									
144 142 143 144 145 146 147 148 149		-	-+		\Box		`						\Box
142 143 144 145 146 147 148 149	1	_		4	_						Н		\dashv
143	ł	-		-	-	-						Н	-
144 145 146 147 148 149 149	-	-		ᅥ	\dashv	\dashv	\dashv	H	H			-	\dashv
146	Ì		144						1	ŧ.,		-	_
147 148 149							1.						\Box
148	1			4	_	_	\vdash	Ŀ			_	\dashv	_
149	ŀ	_	-	-1	-	-	H	\dashv	_	\vdash			_
	ŀ		-	┪	\dashv	_	\exists	\exists					
	Ī]	ا	ل

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

2/4